10/693104

											٠.	••••																			Dat		•						
• •		10	aim	Ŀ		•		UE	ne.					1	15	tetr	•			_	-	late	-		<u>.</u>	<u> </u>	4	1	Otalin			П	٩	Ĭ	٦	7	<u>.</u>	·	٠.
•	•		12		T .	1.	Τ	Т	T	7	ŀ	.]		1	1	h	Ren Pin	1	-	1	1	1	1		F	1	1	1	Pine						.			T	
		E	Ondring.			1	ı	۱.		1	1		ŀ	1	1			I	1	ł	1	1		1	1	- [		$\cdot$	E 0	1				- 1		:		-	İ
		۳	8		<b> </b>		1_	<del> </del> _	<b>∤</b>	╁	╂	+	-	ł	۲	1	卝	╁	╌	+	+	╁	+	+	+	╅	┨.	Ì	<del>-</del> 10				$\neg$	$\exists$	$\neg$	╁	4	4	┙
		├-		<u>'</u>	Ь.,	<u> </u>		<b> </b> -	<b>}</b> —	╂╌	╁	╂┤		ł	$\vdash$	6		╁	+	╀	╁	+	+	+	╁	╁	1	ı	ia		П		$\neg$	寸	7	十	4	4	$ \bot $
		-	2	$\dashv$		<u> </u>		ļ.	<u> -</u> -	╂—	╀╌	╂┤		1	$\vdash$	5		4-	+-	╁	╬	╁	╁	+	╁	-	-	ŀ	100			$\exists$	7	$\dashv$	+	+	4	4	ᅼ
		<u> </u>	3		_				<u> </u>	1_	1	┦╌┤		١.	<b> </b>	. 1		4-	4.	┧╌	+	+	╁	+	+-	4-	-	ŀ	. 10	4		$\dashv$	$\dashv$	十	┰	+	4	1	
•		$\vdash$	4				$\Box$	_	<u>.                                    </u>		-	H			<u>                                     </u>	5		4-		╁	-	┪-	╂	+	┨┈	┥–	-	ŀ	100		7	7	+	+	+	-	- -	1	
		$\Box$	5	4	_	_:				<b>!</b> —	L	Н	_		<b> </b>	5		1	<del> </del>	<del> -</del>	╁	┨-	╁	- -	+	1-	-	ŀ	106	4	$\dashv$	+	+	+	$\dashv$	+	-	1	$\Box$
	-	$\Box$	6	4	_		_		·		_				<u> </u>	50		<del> </del> _	┟	<del> </del> _	∤_	4-	┨-	- -	╀	┧∸	┨	-	107		$\dashv$	$\dashv$		+	+	- -	- -		
		_	7	4	_ .	4	_	اننا		ļ	Ŀ		_		<u> </u>	57	4	1_	<b> </b> _	<del> </del> _	<del> </del> -	╂	┨—		┨—	<del> </del> −	┨	╟	108	$\vdash$	7	-1-		+	+	- -	- -	4	↲
٠.,	-	_	8	1	4	$\Box$	_	$\dashv$				-	4			56	4	<b> </b>	<del> </del> _		1-	-	┨-		┨—	<del> </del>	1	$\vdash$	109	H		+	+			- -	- -	-l:-	_
ſ		4	9	4	_	4	_ _	_			_		4			58		ļ۰	<del> </del>		<b> -</b> -	<del> </del>	∤	-	╂—		ł	-	110	-	+	+	+	-	+-	- -	- -	- -	1
1.	]_		10	4.	┦-	4	_	_ _		_	_		4			60		<u> </u>	_			<del> </del>	╂	╂—	<del> </del> —	<del> </del>	ł	$\vdash$	111	~	+	+	╁	- -	+	+	- -	+	4
1		_[		4.	1				_	_	_	_ _	↲.			61	<b> </b> ;		_		-	_	<u> </u>	ļ	-		l	$\vdash$	112	-	+	+	+	╁	╁	┥–	+	4	_
ند ا	4		थ्	1	4		⅃.		1	4		4.	4	Į		62	_	<b> </b>			<u> </u>	_	Ŀ	<u> </u> -	-	_		-	113	╅	+	+	╁	+-	+-	+-	+	1	1
		_	3	1			1		_	_	_		4			69	<u>.</u>			-	-	_	<u> </u>		Į.			-	114	4	+	+	+-	╁	+-	╂-	╂-	1	1
(		1		1	1	1		Ŀ	_	_	_	`-	_	L		64	$\Box$					-						$\vdash$	115	-		╁	+-	╅╴	+	┼	<del> </del> -	╀-	┨.
. •	L	1		1	┸	1	_			_	_	<u> </u>	_	٠ [		65			4		_	ij	<u>.</u>		4			-	116		+	╁	+-	+-	╬-	<del>   </del>	╂-	<del> </del> -	1
	L	1		Ŀ	1_					_	1	_ _	_[_			66			_	4	_	$\dashv$		┦┤	_			1-	177		- -		+-	╁╌	╀	╄	ŀ	<del> </del>	
•		1		L			1	1.			1	1÷	<b>∮</b> ⁄.			67	_	_	4	4	4	4			-		٠.	-	118	+-		1-	╂	╁╌	┨—	╂╾	Ͱ	<del> </del>	4
-	Ĺ	70					L		1	1	1	1	1			68	_	_	4	4	4	-	4		4	-1			118	- -	+-	╂	╁╌	<del> </del> -	<del> </del>	╀┵	<del> </del>	┼	-
	L	18		Ŀ	Ŀ		Ŀ	1_				┚	╛	L	-	39	_	_1	4	4	4	4	_	_	4	4		<b> </b> -		+	4-	╂	╁╌	╀	┪—	╁┿	<b> </b> -	_	1
•		20		·	Π	Τ.	1	Ŧ	7	1	L	1_	} .		_12	70	٠l	╝		1	$\perp$	_	_	4	4	_	. 1	Ŀ	120	4.	<b> </b> -	<b>!</b> —	<del> </del>	<del> </del> _	<del>Į</del> ≞	ļ <u>.                                    </u>		_	┨.
		21	1	Γ.	1	7-	1	7	7	7	7	<u> </u>	]			1		i		1	_	_		_	4	4			121	4-	1-	┦	<del> </del>	<del>  -</del>	<del> </del> _	_	<b> </b>	<b> </b>	
•	1	22			1	1	1	1.	7	7	$\mathbf{I}$	$I \Box$	]	Ŀ		2	_		<u>ال</u>	_ļ.	1	4	_	4	╝.	4	- 1	-	22	-	╂	<b>!</b>	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del> —		-		ł
	1	23	•		1	1:	1	1	7	Ī	7	$\mathbb{I}$	].	Ŀ		8	⅃.	1	_ f _	⅃.	1	_].	_		4	4		·	123	4-	╬╌	<u>                                     </u>	<b> </b>	<del> </del> —	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	ł
		24				1		1	1.	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$	1	]	·L		4	1.	1	]	1	4	1	.}	<u>'''</u>	4	4			124	<del> </del>	<del> _</del>	<b>!</b>	-	<del> </del> —	<del> </del>			$\dashv$	·
		25	$\overline{}$	•		:			I	$\mathbb{I}_{-}$	Ι,	${ m I}$	]	L	7		┛	ᆚ.	1	┸	1	4	4	4	4	4			125	┨	1-		$\vdash$		-		$\exists$	Ч	
		36					,				L			L	7		4	1	_ _	4.	_[_	-}-	4	4	4-	4	ł		[26]	╁∸	-	-		H		H	-		
		27					•	Ŀ	L		L	Ŀ		1_	7		_ _	4.	4.	1	4.	4	4.	4	<b>-</b>  -	4	1		128	╁╌	-	1	-	$\vdash$			-	$\dashv$	
•		28							Ŀ			1_		L	71		4		1	1	4-	4	4		4-	4	.		29	╁	H	Н			$\vdash$	H	╛	ㅓ	ĺ
•		29		$\overline{\cdot}$					Ŀ		Ŀ	Ŀ		L	71		┵	<u>  </u> -	1	4_	1	4-	1	- -	-	-	- }-	1	30	╁	Н	H		-	H	$\dashv$	7	ㅓ	į -
										Ŀ	L	Ш		<u> </u>	18		1_	4	4-	1	1	4-	4-	- -	- -	4.	ŀ			╁╌	$\mathbf{H}$	-	-	$\vdash$	H	$\dashv$		ᅴ	
		81		$\Box$							L	Ш		L	6		J_	4-	4_	1-	4	4-	- -	4-		-	╌		31 32	<del> </del>	-	$\dashv$	-			7	寸	ヿ	
		82				$\Box$	·			<u> </u>	L	$\square$		L	82		4_	4_	4_	1	4-	1-	1	- -	-{-	┨╶	ŀ	_	_	<del> </del> —	$\vdash$	-		-1		一	7	7	
•		83									L			<u></u>	85	4_		1_	1	<b>-</b>	<del> </del>	┵	4		-	┨.	-		83 94	<u> </u>	H	$\dashv$	$\dashv$			十	寸	ヿ	
•		84 85			$\Box$	$\Box$			-4			Ш		<u>_</u>	84	1_	1_	4_	<b>-</b>	<del> </del>	<b>-</b>	4-	4-	4-	╁╌	-	⊹⊦	- 1	85	-	H	-1	-1	$\dashv$	$\dashv$	寸	7	コ	•
		85						_				$\sqcup$	٠	_	85	1_	1_	1-	4-	<del> </del>	╁╌	<b>-</b>	-	4-	-	-	.  -	[	86	-	-	ᅱ	┪	一	$\dashv$	寸	7	$\neg$	
		86						$\perp$	ك					_	86	_	4-	4_	┵	<del> </del> _	┨-	<b>-</b>  -			┦-	-	┢		37	┨╌┤			$\dashv$	ᅱ	一	7	$\Box$	$\neg$	•
		87		$\mathbf{I}$		$\Box$							٠	Ŀ	87		┵	1_	4_	_	<del> </del>	4-	┨-	4-	┨-	-	ŀ	_		-	-	-	_	7	7	一	7	$\neg$	
		38	<u>.                                    </u>	$\mathbf{I}$			$\cdot$	$\Box$					~		88		<b> </b>	↓_	<b> </b> _	_	-	<u> </u>	-	4-	╂-	┨∵	-		98		-	-1	十	寸	7	7	7	$\Box$	
•		89 60		$\mathbf{I}$	$\Box$	$\Box$		$\Box$		7.		ij,			89		1_	<u> </u>	<u>  </u>	<b> </b> _	<b>!</b> _	<b> </b> _	1-	4_	-	4	-		89		-	-	十	ᆟ	寸	7	7	7	,
. 1	$\exists$	10	Τ.	Т	7	7	$\neg$	$\exists$	$\neg$	$\neg$	1	7	٠		80		1_	<u> </u>		L	_	1_		4_	_	1.	_		40			-	ᅪ	-	-1	十	7	$\neg$	
. [	7	11	7	7	7	7	7	7	$\neg$		٦				91		1		ł_	_	Ŀ	1_	1_	1.	1_	·	·  _		41.			-	-+		-+	-†	+	ヿ	•
ľ		2	-1-	7-	1	┪	+	7	7	寸	7	$\neg$			92	-	1	T	Π			L	1		1_		L		42		_		-	-	-+	十	寸	ヿ	
- 1		18	7	┪~	1	+	+		7	寸	7	7	٠ ا		92 93	-	1							1_	_		L		43			-4.		-	-+		十	7	
1		4	7	1-	+-	+		+	7	7	7	4		$\overline{}$	94		1	1				Π	Τ	1	:		L		44		_]_	4	-				十	$\dashv$	
. Ի		5	╅	┪╌	1	7-	-		+	7	1	$\dashv$			95	-	1	1	1		1	1	1	7.		]	L	14	15		ᆀ.	4		-				ᅱ	
ŀ		6	+-	╁╌	+	4-	+-	+-	+	$\dashv$	7		.		86	_	1	1		-	<u> </u>	Π	1	1	1			14				_	4	-			+	$\dashv$	
· }-	14		╂つ	祫	1-	+-	+-	-1-	+	-1	+	$\dashv$		-1	97	-		1			Γ	Γ	1	1	1		Γ	16	17	$\prod$	$\perp$	1		4		-+		ᅱ	
. <b> </b> -	1		1-	1-	<del>-</del>	+-	╁		+	-1-	+		1		98			-	$\vdash$	_0	Τ		1	1-		<u> </u>	Γ	14	8		1	]	_;					$\dashv$	
. <b>-</b>	1	<del>-  </del>	+-	-	4-	<del> </del>	+-	+	+1	4	+	-	ŀ		98	ا د ا	-		į	-	·	<u> </u>	1			İ		14	g									-1.	
	6		+-		-	╁╧	╂-	-	+	+	+	$\dashv$	ŀ		oq	_			-	┪			1			ļ		15		$\Box$	$\perp$	1	丄	_L					
Ļ	_1~	4_	Ц	L	4		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	خاـ					٠,٠			استيسا	, ,																					

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheet here